

E-MAX® PRO - Gris 23NRR - Caldwell E-MAX PRO - Casque antibruit Aqua 23NRR

[Accessoires](#) > [Protection Oculaire & Auditive](#) > [Casques Anti-Bruit](#)

La protection auditive électronique de haute qualité E-Max Pro de Caldwell offre style et confort pour une utilisation toute la journée, et elle est disponible en tailles jeunesse et adulte ainsi que dans une variété de couleurs. Avec un indice d'atténuation de 23 dB et un design profil bas, tu peux rester à l'aise tout en protégeant ton audition sur le stand de tir. Un son stéréo de haute qualité permet d'entendre clairement ce que tu souhaites, et les commandes de volume à bouton-poussoir faciles à utiliser permettent des ajustements simples. Fonctionne avec des piles AAA.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [Caldwell E-MAX PRO - Casque antibruit Aqua 23NRR](#)
- Fabricant: [Caldwell](#)
- Référence: EU1001815
- N° fabr.: 1101672
- Poids du colis: 0.55kg
- Hauteur d'expédition: 159mm
- Largeur d'expédition: 108mm
- Longueur d'expédition: 257mm
- UPC: 661120075745

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Caldwell EMAX® PRO](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Caldwell EMAX® PRO

Introduction

Merci d'avoir choisi le Caldwell EMAX® PRO. Ce casque antibruit électronique de haute qualité est conçu pour offrir une protection auditive tout en étant confortable et stylé. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité afin d'assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du casque pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne pas utiliser le produit si vous remarquez des pièces manquantes ou endommagées.
- Gardez le produit hors de portée des enfants lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Évitez d'exposer le produit à des températures extrêmes ou à l'humidité.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le casque dans des environnements bruyants pour protéger votre audition.
- Ne pas dépasser l'indice d'atténuation de 23 dB recommandé.
- Évitez d'utiliser le produit à des niveaux de volume excessifs pour prévenir les dommages auditifs.
- Si vous ressentez une gêne ou une douleur lors de l'utilisation, retirez immédiatement le casque.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Installation des Piles

- Ouvrez le compartiment des piles situé sur l'oreillette.
- Insérez deux piles AAA en respectant les polarités indiquées.
- Refermez le compartiment des piles.

2. Mise en Marche

- Appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer le casque.
- Vous entendrez un signal sonore indiquant que le casque est activé.

3. Ajustement du Volume

- Utilisez les boutons de volume à bouton-poussoir pour régler le niveau sonore.
- Commencez par un volume bas et augmentez progressivement jusqu'à un niveau confortable.

4. Utilisation

- Portez le casque correctement, en vous assurant que les coussinets sont bien en contact avec vos oreilles.
- Écoutez attentivement les sons ambients tout en profitant de la qualité sonore stéréo.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage des appareils électroniques.
- Retirez les piles avant de jeter le produit et recyclez-les conformément aux directives locales.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter un point de contact dans l'UE. Vous pouvez également consulter la plateforme Safety Gate de l'UE pour les mises à jour sur les rappels de produits.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de votre Caldwell EMAX® PRO.

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr